

INDEX

PLANTARVM

HORTI ET AGRI

IENENSIS.

SCRIPSIT

ERNESTVS GODOFREDVS BALDINGER,

MED. PROF. ORD. IN ACAD. REGIA GEORGIA AVGVSTA
GOTTINGENSI, OLIM MED. ET BOT. PROF. ORD. IN ACAD.
IENENSI.



GOTTINGAE ET GOTHAE

Apud IOANNEM CHRISTIANVM DIETERICH, 1773.

V I R O
CLARISSIMO ATQVE
EXPERIENTISSIMO
IOANNI PHILIPPO
WOLFF,

MEDICINAE DOCTORI

ATQVE MEDICO APVD SVINFVRTENSES

CELEBERRIMO

S. D.

ERNESTVS GODOFREDVS BALDINGER,



VIR CLARISSIME,

Incredibile *Tuum* in addiscenda botanica studium, testis ego non sine admiratione animaduerti, cum inter doctos discipulos meos *Te* assiduum atque diligentem auditorem viderem. Ab eo tempore mihi addictus fuisti, et nata fuit inter nos amicitia, cuius me nunquam poenituit, nec poenitebit vnquam.

Solertia insigni plantas agri et horti Ienenfis collegisti, atque industria *Tua* effectum est, vt rariores quoque plantas inuenires, quas neque viderat b. *Ruppius*, neque alii obseruauerant crescentes in solo ienenfi. Permulta *Tibi* debet flora ienenfis, et iustas mereris laudes, *Tuaque* industria posteris omnino commendanda.

Laetabar vehementer, cum egregiis speciminibus adquisitam *Tuam* plantarum cognitionem, non vulgarem, immo sublimiōris etiam botanicae peritiam, publice probares. Sed vehementer desidero, quam promifisti *Floram Suinfurtensem*. Amoenā enim vrbis regio et fertilis ager, nec non

prata fuinfurtenſis agri, largam pollicentur meſſim. Otium inter negotia *Tua*, vnice *Tibi* opto, vt collectas iamiam obſeruaciones botanicas mox in lucem edere poſſis. Vates enim auguror, fore, vt mirifice placeant omnibus, qui botanicam amant, rei herbariae ſtudium *Tuum*, labor denique, induſtria, conatus, quibus ſuo tempore augebis plantarum notitiam et botanicae ſtudium.

In praefenti tempore *Tecum* confabulor, de ſtudio meo ienenſi botanico, et de incremento, quod hortus debet humanitati tot fautorum, qui manu liberali communicarunt mecum tot plantas, ſtirpes, femina, quibus nunc hortum inſtructum ſcio. Saepius enim per litteras me certiozem feciſti, non ſine laetitia *Te* audiuiſſe, hortum noſtrum in dies augeri magis, meque ſperare, fore, vt poſt aliquot annos muſae ienenſes ſuperbire poſſint, propter hor-
ti diuitias. Acceperam enim a tot tantisque fautoribus multa, et quotannis a liberalitate fautorum meorum expectare poteram ea omnia, quae adhuc deſiderabam.

Noſti Cl. Vir, poſt obitum b. anteceſſoris, ill. *Kaltſchmidii*, Anno 1770. ſereniſſimos academiae Nutritores mihi de-
mandafſe

mandasse professionem botanicam et horti Ienenfis curam.

Nimiis fere laboribus, chirurgicis imprimis, occupatus erat b. antecessor, quibus distractus, non poterat cogitare de augendo plantarum horti numero.

Noui muneris et officiorum memor, statim adplicui animum ad excolendam in ea academia botanicam, quae post obitum b. *Wedelii* et b. *Hambergeri* paululum neglecta erat.

Consilium meum, de studio botanico in academia ienensi emendando, aperui edito programme: **über das Studium der Botanik und die Erlernung desselben.** Illo enim tempore Botanophili *Ziegenhayneses*, DIETERICVS, pater et filius, nec non KLIPSTEINIVS, hortulanus academiae, nominibus *Bauhinianis* et *Ruppianis* solummodo adsueti, commilitonibus nonnisi empiricam plantarum notitiam tradere poterant, nam systema et recentiorum botanicorum nomina plantarum ignorabant.

Primo itaque omnium systema eligendum erat. Non diu autem haesitavi, quodnam ex omnibus eligerem. *Linneanum* enim eligendum esse censui, quod adeo

facile addisci potest, ut puerum illud docere possimus, modo ex viuis plantarum speciminibus paucissima vocabula artis discere velit. Edoctus *Linnei* systema, facile reliqua Botanicorum systemata intelliget, immo intelligere non potest, nisi didicerit antea *Linneanum*. Quem fugit enim, viros illustres et clarissimos, *Gleditschium*, *Ludwigium*, *Wernischeck*, *Scopoli*, ut taceam alios, immutasse solummodo systema Equitis, ut absque eius cognitione recentiora systemata intelligi non possint. Tandem et iusta causa, cur eligerem *Linneum* ducem, fuit, cum nominibus *Linneanis* medici et oeconomi recentiorum temporum insignire soleant plantas, ut adeo nemo scripta horum intelligeret, si nollet *Linnei* nomina plantarum sibi cognita reddere.

Sat graues mihi videbantur causae, quas modo recensui, et quibus effectum est, ut genio seculi me accommodarem, et *Linneum* sequerer, quem deinde Anno 1771. et 1772, explicui.

Sed, ut omni studio inferuirem commilitonibus, illosque nullo fere negotio noua et inaudita in academia ienenfi edocerem, de aliis adminiculis cogitare cepi.

Satis

Satis bene cognitam sibi reddidit floram ienensem biga Botanophilorum Ziegenhaynensium, *Dietericus* senex iamiam, rusticus quidem, sed sagacioris ingenii vir, bonique animi, eiusque filius, qui patre duce, didicit plantas agri ienensis fere omnes. Nolebam itaque turbare quemquam, hinc solummodo in libro *Ruppii*, nominibus *Bauhinianis* et *Riuiinianis*, nomina plantarum Perill. *Linnei* vbique adscripsi, vt scirent statim commilitones, quoties euoluerent *Ruppium*, quodnam sit nomen plantae apud Perill. Equitem, et vt statim secundum eius systema possent illam plantam examinare, quam a Ziegenhaynensibus acceperant. Sic enim non opus erat, vt Ziegenhaynenses nostri, noua discerent plantarum nomina, maxime senex ille bonus, e contrario autem commilitones nostri nomina veterum et recentiorum simul memoriae mandabant.

Sed *Klipsteinus* noster facilem se prae-buit, cum hortum reformarem, in addiscendis nouis vocabulis, quae a b. *Teichmeyero*, quem praeceptorem habuerat, et ab antecessoribus meis nunquam audiuerat.

Ne autem ex labe memoriae aut errore, dedisceret iterum hortulanus meus ve-

ra plantarum nomina, omnes, quotquot in horto erant, insigniui plantas, numeribus illis, quos praefixit singulis in Indice Plantarum Ill. *Iacquin*. Illud inde obtinui commodum, vt absente hortulano commilitones atque qui hortum visitabant hospites, statim inuenire possent cuiuscunque plantae nomen in libello *Iacquini*, quem in horto inueniebant semper. Neque noua planta, quam ab amicis meis dono acceperam, turbauit numeros indicis, nempe cum singula in libello *Iacquini* iamiam numero notata sit, solummodo plantae adscribendus erat is numerus ex illo libello. Cum in publicis lectionibus *Philosophiam botanicam* Perill. Equitis explicarem, et artis vocabula illustrarem viuus plantarum speciminibus, commilitones proprio vt aiunt marte, discere poterant in horto meo systema *Linneanum*, modo vellent singulam plantam secundum systema examinare, quod admodum facile erat, cum intelligerent terminos artis.

Nec destitutus fui in academia Ienenfi adminiculis illis, sine quibus vel peritus in cognitione plantarum nonnunquam dubius haesitabit. Libros intelligo botanici argumenti, quorum ingens supellex ad manus

nus erat. Bibliotheca academiae Ienen-
sis possidet insignem copiam librorum ad
rem herbariam pertinentium. Viri enim
celeberrimi, *Wedelii*, *Georgius Wolfgangus*
et filius *Io. Adolphus*; *Teichmeyerus*,
Hambergerus, *Kaltschmiedius*, et *Stockius*,
coëmerant vasta illa volumina, quae in bi-
bliotheca publica quaeri solent, vt ingen-
tem horum numerum inuenirem, et inter
illos libros partim etiam rariores. Sic
Rumpfii, *Dillenii*, *Michelii*, *Fuchsii*, *Do-*
donaei, *Bauhiniorum*, *Lobelii*, *Clusii*,
Riuii, *Halleri*, *Pisonis*, *Tournefortii*,
Breynii, *Theophrasti Eresii*, *Matthioli*,
Dioscoridis, *Pluckenetii*, *Raii*, *Morisonis*,
Commelini, *Barrelieri*, *Marsilii*, *Vaillantii*,
Linnei, *Ioannis Sloane*, *Hermanni*, vt ta-
ceam alios, libri praecipui ad manus erant
omnes, opera quoque alia, *hortus Eystet-*
tensis, *Elthamensis*, *Malabaricus*, nec non
peregrinatores multi, alique auctores,
qui de vniuersa scripserunt historia natu-
rali. Pro singulari humanitate Exc. *Mül-*
lerus, Philos. Prof. et Bibliothecarius, col-
lega humanissimus, et Fautor multis no-
minibus colendus, praeceptori atque di-
scipulis libenter, vt solet, rogatus, biblio-
thecae thesauros commodauit.

Pro-

Propria denique supellex libraria praeter libros non paucos quos etiam bibliotheca academiae possidet, continet non solum opuscula minora et libellos recentiorum auctorum et temporum, sed etiam partim rariora hodie (v. c. *Fabii Columnae Ecphrasin stirpium*, alteram *Horti Eystettensis* editionem,) et denique scripta ex Anglia, Italia, Gallia nuperrime demum allata, ut vix nobis deesset memorabilis vel utilis liber. Magnis enim sumtibus undique collegeram, quicquid nondum possidebam, et paucos libros, quos neque ego possideo, nec bibliotheca academiae Ienensis asseruat, inueni fere omnes in bibliotheca Vinariensi, v. c. *Floram Danicam*, *Schaefferi* librum de Fungis, et eius generis multa alia. Nunc vero nihil magis curae cordique fuit mihi, quam, ut in dies magis plantarum horti numerum augerem, nam praeter Aloes, Geranii, Cacti, species nonnullas, aliasque plantas vulgares, exotica pauca, nihil aderat, et ex nuper demum detectis plantis, vix vnam et alteram in horto cultam inueni. Quare publice et priuatim rogaui fautores studii botanici, ut semina, plantas, stirpes, mittere vellent. Nullam plantam noui vnquam,
quam

quam non desideraret Botanicus, donec illam ex diffitis acceperit regionibus. Omnes itaque ac singulas plantas, saltim quotquot colligere possem, petii ab amicis meis, hortorum curatoribus, hortulanis, mercatoribus, et omnibus illis, qui plantas in hortis colunt. Nec spes mea me fefellit, nam rogati alii, alii vero sponte, obtulerunt mihi diuitias, et breui tempore, trium fere annorum, tot plantas virentes in horto vidi, quot recenset index, quem nunc exhibeo.

Serenissima Dux Saxo - Vinariensis, ANNA AMALIA, Domina mea longe clementissima, cum audiret de conatibus meis, quibus meditabar exornare hortum ienensem, clementissime curauit, vt stirpes aliquot, et plantas nonnullas, quas dono dederat horto, acciperem. Tanta immortalia Serenissimae Dominae in academiam Ienensem merita, quae ab omnibus et singulis celebrantur, spem fecerunt, fore, vt Domina locupletet hortum exoticis per multis, quod clementissime promiserat.

Postea contigit, vt Serenissimus Princeps Dessauiensis mecum clementissime communicaret catalogum arborum et fruticum, qui ex America Septentrionali,
Caro-

Carolina, Virginia, Bermudia, Italia, oriente, magna copia allati coluntur in hortis et syluis Serenissimi Domini Principis, mihiq̃ue p̃mitteret, vt eligerem illud omne, quod mihi deesset. Tanta munificentissimi Principis, liberalitas fuit, vt 70. arbores ac frutices dono acciperem, e quibus aceris, pini, querci, salicis, betulae, fraxini, iuniperi, populi, coluteae, platani, pruni, staphyleae etc. species nominari debent.

Perillustris L. B. *Otto de Münchhausen*, Praefectus prouinciae Haarburchensis, aerrarii et prouinciae consiliarius, liberali manu semina plantarum rariorum ex horto praedii sui *Schwöbbern*, misit, hortumque ienensem mirifice ditauit.

Repetitis etiam vicibus Cl. *du Roi*, Med. D. et h. t. Medicus Brunsvicensis, locupletauit hortum ienensem feminibus permultis arborum et fruticum americanae septentrionalis, qui hortos et syluas Perill. *de Veltheim*; Domini in *Harbke*, ornant. Laudanda venit quoque munificentia Ill. *Ludwigii*, Prof. Lips. celeberr. cui non solum multa rariorum plantarum semina debet hortus ienensis, sed etiam Mesembryanthemi, Claytoniae, Cacaliae, Euphorbiae,

biae, Cacti, Crassulae species sane multas,
quas iussu Viri ill. Cl. *Knolle*, Med. D. me-
cum communicauit. Veneror etiam libe-
ralitatem Ill. Confil. *Grimm*, Archiatri Go-
thani; Exc. *Jaegeri*, Prof. Tubing.; Exc.
Vogelii, Prof. Altorf.; Exc. Confil. Aul.
Güntheri, Archiatri Coburgensis; summe
venerab. *Schaeferi*, Theol. D. Confil. Prof.
et Past. Ratisbonensis; Cl. *Iunghans*, med.
D. et Bot. Demonstr. in acad. Halens.; Ill.
Spielmanni, Prof. Argentorat.; Ill. Confil.
Aul. *Gleditschii*, Prof. Berolinens.; Ill. *Köl-
reuteri*, Praefecti horti Carolsruhae; Ill.
Murray, Bot. Prof. in acad. Gotting. nunc
collegae humanissimi, et a nouem inde
annis amici; Perill. Confil. *Baieri*, Acad.
N. C. Praesidis; Ill. *Papii*, Bot. Prof. in
Acad. Wirceburgensi; Cl. *Mücke*, Med.
D. ciuis quondum nostri, et Perill. *de Zan-
thier*, summi saltuariorum serenissimi Prin-
cipis Stollbergensis, praefecti, Cl. *Hens-
leri*, D. et medici Altonauiensis celeberrimi
; Ill. Confil. *Cartheuseri*, Med. et Bot.
in acad. Gieffenfi Prof.; Cl. *Meyeri*, Apo-
thecarii Aulici Stettinensis, qui mecum
communicauit semina, quae in Sibiria col-
legerat Exc. *Pallas*. Tot ac tantis viris
debeo semina multa plantarum americae
septen-

septentrionalis, Norwegiae, Sibiriae, Lapponiae, Virginiae, Carolinae, Pennsylvaniae, Canadae, Galliae, Aegypti et orientis, Italiae, Syriae, Palaestinae, vt ex diuerso climate et solo natali sat multas plantarum species, in horto crescere viderem, illasque commilitonibus monstrare possem.

Vehementer gauisus sum, cum intra breue temporis spatium me adeo felicem esse sentirem, atque ex voto succederent omnia. Sperare poteram ab amicis meis et studii botanici fautoribus, vt omnia in posterum mecum communicarent, quae desiderabam adhuc. Inprimis vero plantas utiles, pabulares, tinctorias, olera, arbores quorum lignum vsibus oeconomicis inseruit variis, in horto colere meo decreueram, vt praeter fundamentalem sic dictam botanicam, in posterum etiam botanicam oeconomicam docere possem.

Nec dubito, ex voto euenisse omnia, si Ienae mansissem.

Quum hortus tantam copiam plantarum, arborum inprimis et fruticum, capere vix amplius posset, haud semel promisit academiae Ienenfis Maecenas, Perill. *Schmiedius*, Serenissimae Domus Saxo-Vinariensis

nariensis Confiliarius Assistens Intimus, quem pio et deuoto animo propter immortalia merita in academiam, et tot ac tanta mihi collata beneficia, aeternum veneror, se velle curare, vt Serenissimi Nutritores sumtus darent pro emendo magis spatiofo horto, nam tanta Optimorum Principum atque Clementissimorum Nutritorum munificentia et liberalitas, quae laudibus vix fatis extolli potest, et quam saepe miratus sum, non fuit vnquam, vt spes nos falleret, quoties academia aliquid peteret a tantis Principibus.

Hibernaculi exstruendi delineationem nitidam ante diceffum meum iamiam perfecerat Ill. *Succowius*, a Confiliis Camerae et Prof. longe celeberrimus, collega et fautor pie colendus.

Ex aliquo tempore autem de edendo indice plantarum cogitaueram, vt scirent exteri quaenam fint plantae, quae in horto iam creffcerent. Sed negotia alia de die in dies distulerunt indicem edendum, tandem et librarii ienenfes fefellerunt me, cum faepius promitterent, se velle impensis propriis hunc libellum typis excudi curare.

* *

Nolui

Noſui tamen indicem, quem publice aliquoties iamiam promiſeram, diutius retinere. Is enim inferuiſſet, ſi Ienae manſiſſem, commercio meo epiſtolarum botanici argumenti, ſed nunc inferuiet Exc. ſucceſſori meo, et comilitonibus rei herbariae cupidis, ſimul vero teſtis eſto, quanta induſtria officium mihi demandatum fecerim.

Data vero hac opportuna occaſione, non poſſum, quin omnibus ac ſingulis fautoribus meis, quorum munificentiam, liberalitatem, humanitatem, et ſingularem erga me fauorem toties expertus ſum, gratias agam, quas debeo maximas, meque tot ac tantis fautoribus commendem.

Quum occupatus eſſem Ienae botanicis diſquiſitionibus, vt floram indigenam mihi cognitam redderem, *Ruppii* librum a Perill. *Hallero* inſigniter auctum atque emendatum, toties euoluere non neglexi, vt nunc affirmare audeam, me omnes ſub examen reuocaſſe plantas, quotquot recenſuit b. *Ruppius*.

Sed paſſim dubia occurrunt in illo libello, quae nec ſoluere potuit Perill. *Hallerus*; non paucas bis recenſuit plantas *Ruppius*, ſynonyma non vbique recte adſcripſit,

fit, vt multa essent in flora ienenfi corrigenda. Sic vero correxi meum exemplar, vt nouum meditarer de flora ienenfi librum suo tempore edendum. Plantae nimirum permultae non amplius in iis coluntur hortis, in quibus illas vidit olim *Ruppius*, hinc delenda alia, addenda alia vbique. Tandem cum in flora ienenfi nullam recensere vellem plantam, quam non ipse vidissem, quod etiam de muscis, filicibus, graminibus, fungis, intelligi volo, multo labore adhuc opus erat, antequam omnibus numeris absolutum opus promittere potuissem.

Sed, vt vno quasi intuitu discerent commilitones, quatenus plantae in agro ienenfi possint colligi, illas saltem in indice meo recensui, quas ipse vidi.

Linneanis nominibus vsus sum vbique, sed in indice, quem nunc exhibeo, paginam allegaui libri *Ruppiani*, et cum *Linneus* synonyma vbique adscripserit, facile inueniri possunt in libro *Ruppri* plantae, quas sponte in agro ienenfi crescere scio.

Nunc valedixi musis ienenfibus, et aliis occupatus negotiis, non possum perficere librum de flora ienenfi, quem medita-
bar. Sed, quas diuitias florum ager ienen-

sis profert, successor meus in cathedra ienensi, sine dubio indicabit. Ego vero reor, me meo satisfacisse officio, cum Ienae viuerem; nullam enim occasionem praetermisi, qua meum commilitonibus inferuendi studium probare potui ~~unquam~~. Laetor ex coetu auditorum meorum non paucos me amare, mihiq[ue] gratum testari animum, maxime vero laetor, *Te*, Vir Clarissime, per aliquot iam annos me amasse. Amorem *Tuum*, vt erga me conseruare velis, in votis habeo, *Tibique* in posterum etiam me commendo. Vale. Scrib. Gottingae d. VIII. Maii. MDCCLXXIII.



INDEX

PLANTARVM

HORTI ET AGRI

IENENSIS.





A

Acalypha virginica.

Acanthus mollis.

Acer Tataricum.

Pseudoplatanus. p. 101.

Platanoides. p. 101.

Pensylvanicum.

Campestre. p. 101.

Achyllaea Ageratum.

Ptarmica. p. 174.

Millefolium. ib.

Achyranthes aspera.

lappacea.

Aconitum Lycoctonum. p. 290.

Napellus.

Anthora.

Acorus Calamus.

Acrostichum septentrionale. p. 345.

Actaea Spicata. p. 95.

Adonis aestivalis. p. 159.

vernalis. p. 158.

- Adoxa Moschatellina.
Aegopodium Podagraria. p. 279.
Aesculus *Hippocastanum*.
Aethusa Cynapium. p. 284.
Agaricus fimetarius. p. 371.
 quercinus. ib.
 alneus. ib.
Ageratum conyzoides.
 altissimum.
Agrimonia Eupatoria. p. 100.
Agrostemma Githago. p. 115.
 Coelirosa.
 Coronaria.
Agrostis indica.
Aiuga pyramidalis. p. 231.
 reptans. ib.
Aizoon canariense.
Albuca maior.
Alchemilla vulgaris. p. 64.
Alisma Plantago aquatica. p. 60.
 Damafonium. ib.
Allium *Porrum*.
 Victorialis. p. 152.
 Magicum.
 Sativum.
 Arenarium. p. 154.
 Flauum.
 nutans.
 ascalonicum.

Allium Senescens. p. 152.

angulosum.

ursinum. 152.

cepa.

moly.

fistulosum.

Schaenoprasum.

Aloe perfoliata.

variegata.

disticha.

spiralis.

viscosa.

pumila.

Alopecurus pratensis. p. 308.

agrestis. ib.

Alfina media. p. 109.

tenuifolia. p. 112.

Althaea officinalis.

cannabina.

Ludwigii.

Alyssum saxatile.

incanum. p. 84.

campestre. ib.

sinuatum.

creticum.

Amaranthus albus.

graecizans.

tricolor.

Blitum.

viridis.

Amaranthus hybridus.
 paniculatus.
 sanguineus.
 retroflexus.
 flauus.
 hypochondriacus.
 cruentus.
 caudatus.

Amaryllis lutea.
 formosissima.
 farniensis.

Ambrosia trifida.
 maritima.

Amethystea coerulea.

Ammi maius.

Amomum Zingiber.

Amygdalus Persica.

 communis.

 nana.

Anacardium occidentale.

Anacyclus Valentinus.

Anagallis aruensis. p. 19.

 monelli.

 latifolia.

 linifolia.

 Nemorum. p. 19.

Anastatica Hierachuntica.

Anchusa officinalis. p. 12.

 angustifolia.

 vndulata.

Anchu.

- Anchusa tinctoria.*
femperuirens.
Andrachne Telephium.
Andropogon contortum.
Androsace maxima.
septentrionalis.
Anemone hepatica. p. 159.
Pulsatilla. p. 161.
sylvestris. ib.
virginiana.
nemorosa. p. 160.
apennina.
ranunculoides.
Anethum Foeniculum. p. 161.
Angelica Archangelica.
Sylvestris. p. 276.
Anthemis Cota.
nobilis.
arvensis. p. 173.
Millefol.
tinctoria. p. 170.
Anthericum ramosum. p. 150.
Liliago.
aloooides.
Antirrhinum Cymbalaria. p. 242.
Elatine. p. 243.
spurium.
aegyptiacum.
triphyllum. p. 242.
purpureum.

Antir-

Antirrhinum Supinum.

minus. p. 242.

Linaria. ib.

chalepense.

reflexum.

maius.

Orontium. p. 241.

Afarina.

Antholyza Cunonia.

Anthoxanthum odoratum.

Anthyllis tetraphylla.

Vulneraria. p. 257.

Barba Iouis.

Aphanes aruensis. p. 64.-

Apium Petroselinum.

graueolens. p. 284.

Apocynum frutescens.

Aquilegia vulgaris. p. 164.

Arabis alpina.

thaliana. p. 78.

pendula.

Turrita.

Arachis hypogaea.

Arbutus Vnedo.

Arctium Lappa. p. 189.

Personata.

Arctotis tristis.

angustifolia.

acaulis.

- Arenaria trineruia.* p. 113.
Serpyllifolia. p. 114.
rubra. p. 113.
Argemone mexicana,
Aristolochia semperuirens.
Pistolochia.
rotunda.
longa.
Arnica montana. p. 175.
Scorpioides.
Artemisia Abrotanum.
campestris- p. 195.
pontica. p. 196.
Abfinthium. ib.
vulgaris. ib.
Dracunculus.
Arum Colocasia.
maculatum.
Asarum Europaeum. p. 62.
Asclepias variegata.
niuea.
incarnata.
Vincetoxicum. p. 25.
fruticosa.
Asparagus officinalis.
Asperugo procumbens.
Asperula adorata. p. 6.
aruenfis. p. 7.
taurina.
tinctoria. p. 8.

Aspe.

Asperula cynanchica. p. 7.

Asphodelus luteus.
fistulosus.

Asplenium Scolopendrium. p. 346.

Ceterach. p. 347.

Ruta muraria. ib.

Adiantum nigrum. p. 345.

Trichomanes ramosum. p. 346.

Aster tenellus.

Tripolium. p. 179.

Amellus. p. 178.

Tradescanti.

Chinensis.

Astragalus alopecuroides.

capitatus.

galegiformis.

viginosus.

carolinianus.

Cicer. p. 270.

glycyphyllos. p. 269.

hamosus. p. 270.

baeticus.

Epiglottis.

sinicus.

montanus. p. 270.

Astrantia maior.

Athamanta Libanotis

Ceruaria. p. 274.

Oreoselinum.

Meum.

Atriplex

Atriplex rosea. p. 341.
 fibirica,
 hortensis. p. 340.
 hastata. p. 341.
 patula. ib.

Atropa Belladonna,
 Physaloides.

Auena sativa.
 fatua.

Axyris ceratoides.
 amaranthoides.
 hybrida.

B

Baccharis iuaefolia.

Ballota nigra. p. 226.
 fuaueoleus.

Basella rubra
 alba.

Bellis perennis. p. 172.

Berberis vulgaris. p. 156.
 cretica.

Beta vulgaris.

Cicla. p. 341.

Betonica officinalis. p. 230.

Betula alba. p. 330.
 nigra.
 lenta.
 pumila.

Betula

Betula alnus. α . β .

Bidens tripartita.

nodiflora.

cernua. p. 168.

frondosa.

pilosa.

bipinnata.

niuea.

bullata.

Bignonia Catalpa.

Biscutella auriculata

didyma

Biserrula Pelecinus.

Blitum capitatum

virgatum.

Boerhauia diandra.

Bombax Gossypinum.

Borago officinalis.

africana.

Brassica orientalis. p. 25.

campestris.

Rapa. p. 83.

oleracea. p. 74.

Eruca.

Briza minor.

maxima.

Eragrostis.

Bromelia Ananas.

Bromus secalinus. p. 315.

mollis. ib.

Bromus

- Bromus aruensis.* ib.
 pinnatus. p. 305.
 distachyos. p. 306.
Browallia demissa.
 elata.
Bryonia alba. p. 48.
Bryum pomiforme. p. 395.
 pyriforme. p. 398.
 trunculatum. p. 396.
Bufonia tenuifolia
Bulbocodium vernum.
Bunias Erucago.
 aegyptiaca.
 orientalis.
 Cakile.
Bupthalmum maritimum.
 Salicifolium. p. 180.
 grandiflorum.
Bupleurum rotundifolium. p. 287.
 petraeum.
 longifolium. p. 281.
 falcatum. ib.
 Odontites.
 rigidum. p. 280.
 tenuissimum.
Buxus sempervirens.

C

- Cacalia Anteuphorbium.*
 Kleinia.

B

Cacalia

Cacalia ficoides.

hastata.

Cactus mammillaris.

heptagonus.

tetragonus.

hexagonus.

peruvianus.

grandiflorus.

flagelliformis.

Opuntia.

Ficus Indica.

Calendula aruenfis.

officinalis.

pluvialis.

hybrida.

Callitriche verna. p. 55.

autumnalis. ib.

Caltha palustris. p. 32.

Calycanthus floridus.

Campanula rotundifolia. p. 31.

rapunculus. p. 30.

pyramidalis.

latifolia.

rapunculoides. p. 30.

Trachelium. p. 29.

glomerata. ib.

Cerucaria. ib.

medium.

Speculum. p. 31.

hybrida.

Campa-

- Campanula Erinus.
 Camphorosina monspeliaca.
 Canna indica.
 Cannabis fatiua.
 Capsicum annuum.
 Cardamine impatiens. p. 79.
 pratensis. p. 80.
 amara. ib.
 Cardiospermum Halicacabus.
 Carduus leucographus.
 lanceolatus. p. 185.
 nutans. p. 186.
 acanthoides. ib.
 crispus. ib.
 pycnocephalus.
 cyanoides.
 defloratus. p. 187.
 tuberofus. p. 188.
 casabonae.
 marianus.
 Syriacus.
 eriophorus. p. 186.
 Serratuloides.
 mollis.
 acaulis. p. 188.
 Carlina acaulis. p. 212.
 vulgaris. ib.
 Carpesium cernuum.
 Carpinus *betulus*.
 Carthamus tinctorius.

Carthamus creticus.

Carum Carui. p. 281.

Catananche coerulea.
lutea.

Caucalis Daucoides.
mauritanica.
platycarpus.
leptophylla.

p. 278.

Celofia cristata.
coccinea.

Celsia orientalis.

Cenchrus racemosus.
ecchinatus.

Centaurea crupina.
moschata.
montana.
Cyanus.
semperuirens.

scabiosa. p. 184.

orientalis.

iacea. p. 183.

glastifolia.

Sonchifolia.

napifolia.

Benedicta.

eriophora.

Calcitrapa. p. 185.

Solstitialis.

melitenfis.

Sicula.

Centau-

- Centaurea centauroides.
Salmantica.
- Centunculus minimus. p. 19.
- Cephalanthus occidentalis.
- Cerastium perfoliatum.
vulgatum. p. III.
viscosum. ib.
Semidecandrum.
aruenfe. p. III.
dichotomum.
repens. p. III.
- Ceratonia filiqua.
- Cercis Siliquastrum.
- Cerinth maior. p. 9.
minor. ib.
- Chaerophyllum fylueftre. p. 283.
bulbofum. p. 282.
temulum. ib.
hirsutum. p. 283.
aureum. p. 282.
- Chara vulgaris. p. 350.
- Cheiranthus eryfimoides.
alpinus.
cheiri.
chius.
maritimus.
Salinus.
fenestralis.
tricuspидatus.
- Chelidonium maius. α . et β . p. 71.
B 3 Cheli-

Chelidonium Glaucium.

corniculatum.

hybridum.

Chelone glabra.

Chenopodium bonus Henricus. p. 338.

rubrum. p. 337.

murale. ib.

ferotinum.

album. p. 338.

Botrys.

ambrosioides.

glaucum. p. 338.

Vulvaria. ib.

polypermum. p. 339.

Scoparia.

aristatum.

Chiococca alternifolia.

Chrysanthemum frutescens.

ferotinum.

Leucanthemum. p. 170.

inodorum.

corymbosum.

segetum.

Myconis.

coronarium.

Chrysocoma Coma aurea.

Linofyris.

Chrysoplemium oppositifolium. p. 73.

Cichorium Intybus. p. 208.

Cicho-



- Cichorium Ediuia.
 Cicuta virofa.
 Cimicifuga foetida.
 Cineraria geifolia.
 Sibirica.
 glauca.
 Cineraria palustris. p. 178.
 alpina. p. 177. 8.
 maritima.
 canadensis.
 amelloides.
 Circaea lutetiana. p. 55.
 alpina. ib.
 Cissampelos smilacina.
 Cistus laurifolius.
 Saluifolius
 albidus.
 ledifolius.
 Salicifolius.
 aegyptiacus.
 Serpillifolius.
 Helianthemum. p. 119.
 Citrus medica.
 aurantium.
 Clematis Viticella.
 Vitalba. p. 68.
 Flammula.
 erecta.
 integrifolia.
 Cleome ornithopodioides.

Clinopodium vulgare.

Clutia pulchella.

Clypeola Ionthlaspi.
maritima.

Cneorum tricoccon.

Cnicus oleraceus. p. 189.

Cnicus Acarna.
cernuus.

Cochlearia officinalis.

Coronopus. p. 86.

Armoracea.

Coix Lacryma.

Colchicum autumnale. p. 35.

variegatum.

Collinsonia canadensis.

Colutea arborescens.

frutescens.

herbacea.

Comarum palustre. p. 107.

Commelina communis.

tuberosa.

Conferua glomerata. p. 352.

Conium maculatum. p. 284.

africanum.

Conuallaria *maialis*.

Polygonatum. p. 51.

multiflora. ib.

racemosa.

bifolia. p. 93.

Conuoluulus aruensis. p. 28.

Conuo.

Conuoluulus *Sepium*. p. 27.
Scammonia. p. 218.
hederaceus.
Nil.
purpureus.
Siculus.
tricolor.

Conyza *sqvarrosa*. p. 191.
Saxatilis.

Corchorus *olitorius*.

Coreopsis *verticillata*.
tripteris.

Coriandrum *fatium*.

Corispermum *hyssopifolium*.
sqvarrosum.

Cornus *florida*.

mascula, p. 92.

sanguinea. p. 93.

alba.

Coronilla *Emerus*. p. 267.

valentina.

glauca.

securidaca.

Corrigiola *littoralis*. p. 96.

Corylus *auellana*.

Cotula *coronopifolia*.
turbinata.

Cotyledon *orbiculata*.

spinosa.

Vmbilicus.



Crambe *maritima*.
orientalis.
hispanica.

Crassula *Portulacaria*.
orbicularis.

Crataegus *Aria*.

torminalis. p. 136.

coccinea.

Crus Galli.

Oxyacantha. p. 136.

Crepis *barbata*.

alpina.

rubra.

foetida. p. 198.

rhagadioloides.

Sibirica.

tectorum.

biennis.

pulchra.

Crithmum *maritimum*.

Crocus *vernus*.

Crotalaria *laburnifolia*.

incana.

Crucianella *angustifolia*.

Cucubalus *bacciferus*. p. 142.

Behen. p. 125.

fabarius.

tartaricus.

catholicus.

Otites. p. 125.

Cucu-

- Cucumis prophetarum.
melo.
sativus.
- Cucurbita *lagenaria.*
Pepo.
verrucosa.
melo pepo.
citrullus.
- Cuminum Cyminum.
- Cupressus sempervirens.
thyoides.
- Cuscuta Europaea. p. 27.
- Cyclamen Europaeum.
- Cynanchum hirtum.
- Cynara *Scolymus.*
- Cynoglossum officinale. p. 12.
virginicum.
cheirifolium.
apenninum.
linifolium.
omphalodes.
- Cynofurus Coracan.
aegyptius.
aureus.
- Cypripedium Calceolus. p. 293.
- Cytisus Laburnum.
Sessilifolius.
-

D.

Daphne mezereum. p. 40.

Datura ferox.

stramonium.

Tatula.

fastuosa.

metel.

Daucus *Carota*.

Gingidium.

muricatus.

Delphinium *Consolida*. p. 291.

Ajasis.

elatum.

Staphisagria.

Dentaria bulbifera. p. 80.

Dianthus barbatus.

carthusianorum.

Armeria. p. 119.

prolifer. ib.

Caryophyllus. p. 118.

glaucus.

chinensis.

superbus.

virgineus.

Dictamnus albus. p. 291.

Digitalis purpurea.

lutea. p. 243.

ferruginea.

Thapsi.

- Dipsacus Fullonum. p. 217.
 laciniatus.
 pilosus. p. 217.
 Dolichos Lablab.
 fefquipedalis.
 Draba verna. p. 84.
 muralis.
 Dracocephalum canariense.
 Ruyschiana.
 grandiflorum.
 Sibiricum.
 Moldauica.
 canescens.
 peltatum.
 thymiflorum.

E.

- Echinops sphaerocephalus.
 Ritro.
 Strigofus.
 Ecchites agglutinata.
 Echium vulgare. p. 218.
 creticum.
 orientale.
 lusitanicum.
 Elymus arenarius.
 Sibiricus.
 philadelphicus.
 canadensis.

Epime-

Epimedium alpinum.

Epilobium angustifolium. p. 37.

hirsutum. p. 38.

montanum. ib.

tetragonum. ib.

Equisetum sylvaticum. p. 348.

arvense. p. 349.

palustre. p. 348.

fluviatile. ib.

hyemale. p. 349.

Erica vulgaris. p. 90.

Tetralix. p. 39.

Erigeron viscosum.

canadense.

bonariense.

acre. p. 178.

Eruum *Lens*.

hirsutum. p. 262.

Solonienſe.

monanthon.

Eruilia.

Eryngium planum.

alpinum.

campestre. p. 275.

amethystinum.

Erysimum officinale.

Barbarea. p. 80.

Alliaria. p. 78.

cheiranthoides. p. 77.

hieracifolium. ib.

Erythro

Erythronium Dens canis.

Euoluulus linifolius.

Euonymus europaeus. p. 93.

Eupatorium cannabinum. p. 191.

purpureum.

coelestinum.

aromaticum.

odoratum.

Euphorbia neriifolia.

caput Medusae.

Tirucalli.

hypericifolia.

parviflora.

peplus. p. 271.

exigua. ib.

Lathyris.

helioscopia. p. 272.

platyphyllos. p. 272.

Cyparissias. p. 271.

Euphrasia officinalis. p. 240.

Odontites. p. 239.

lutea. ib.

F.

Ferula communis.

Ficus Carica.

Filago germanica. p. 194.

montana. ib.

aruensis. ib.

Fraga-

Fragaria vesca.

Fraxinus excelsior. p. 334.

americanus.

Fritillaria Imperialis.

perfica.

Fumaria bulbosa. p. 267.

semperuirens.

capnoides.

officinalis. p. 253.

spicata.

vesicaria.

G.

Galanthus niualis.

Galega officinalis.

Galeopsis Ladanum. p. 226.

Galeobdolon. p. 227.

Galium palustre. p. 6.

montanum. p. 5.

verum. p. 4.

mollugo. p. 4.

Syluaticum. p. 4.

rotundifolium. p. 6.

Aparine. p. 5.

Garidella Nigellastrum.

Gaura biennis.

Genista tinctoria. p. 266.

germanica. ib.

Gentiana Saponaria.

Gentia

Inula Pulicaria. ib.

Salicina. p. 180.

hirta. ib.

germanica. p. 181.

bifrons.

Ipomaea coccinea.

triloba.

Iris Sufiana.

florentina. β.

germanica. p. 31.

Sambucina.

squalens.

variegata.

pumila.

foetidissima.

sibirica.

graminea.

Isatis tinctoria.

lusitanica.

Isopyrum fumarioides.

Juglans regia.

nigra.

Juncus conglomeratus. p. 145.

effusus.

filiformis. p. 144.

squarrosus. p. 146.

articulatus. p. 145.

bufonius. ib.

pilosus. p. 144.

campestris. p. 143.

Iungermannia asplenoides p. 402.
bidentata ib.
ciliaris. p. 403.
trichophylla. ib.
epiphylla. p. 404.

Iuniperus. Sabina.
virginiana.
communis. p. 336.

Iusticia Adhatoda.

Ixia chinensis.

Ixora alba.

K.

Knaütia orientalis.

L.

Lactuca quercina.

sativa.

Scariola. p. 207.

Saligna. ib.

canadensis.

perennis. p. 206.

Lagoecia cuminoides.

Lagurus ovatus.

Lamium laeuigatum. p. 224.

La

Hordeum murinum. p. 306.
iubatum.

Horminum virginicum.

Hottonia palustris. p. 20.

Humulus Lupulus.

Hyacinthus non scriptus.
ferotinus.
amethystinus.
Muscari.
monstrosus.
comosus.
botryoides.
racemosus.

Hydrophyllum virginicum.

Hyoscyamus niger. p. 248.
albus.
aureus.
muticus.
pusillus.
physaloides.

Hyoseris radiata.
lucida.
scabra.
minima. p. 210.
Hedypnois.

Hypecoma erectum.

Hypericum Ascyron.
Androsaemum.
hircinum.
quadrangulare p. 124.

Hypericum humifusum. ib.
 montanum. ib.
 hirsutum. ib.
 perfoliatum. p. 123.
 Coris.

Hypochaeris maculata. p. 200
 glabra. p. 199.
 radicata. ib.

Hyssopus *officinalis*.
 Lopanthus.
 Nepetoides.

I.

Iasione montana. p. 31.

Iasminum *officinale*.
 grandiflorum.
 fruticans.
 humile.

Iberis semperuirens.
 umbellata.
 amara.
 nudicaulis. p. 271.

Illecebrum Paronychia.

Impatiens Balsamina.
 noli me tangere. p. 269.

Imperatoria *Ostruthium*.

Inula *Helenium*.

o dora.
 dysenterica. p. 181.

Inula

Gratiola officinalis. p. 243.

virginica.

Gypsophila fastigiata.

muralis. p. 116.

H.

Hasselquistia aegyptiaca.

Hedera Helix. p. 158.

quinquefolia.

Hedysarum canadense.

violaceum.

coronarium.

onobrychis. p. 254.

Caput Galli.

Helianthus annuus.

tuberosus.

altissimus.

Heliotropium indicum.

fruticosum.

Helleborus hyemalis.

niger.

viridis. p. 163.

foetidus. p. 163.

Hemerocallis flava.

Heracleum sphondylium. p. 275.

sibiricum.

Herniaria glabra. p. 340.

Hesperis tristis.

matronalis.

Hesperis africana.

dentata.

Heuchera americana.

Hibiscus Moscheutos.

Syriacus.

Sabdariffa.

cannabinus.

Manihot.

Abelmoschus.

Trionum.

Hieracium Pilosella. p. 203.

dubium. ib.

cymosum. p. 202.

praemorsum. p. 203.

aurantiacum.

murorum.

cerinthoides.

Kalmii.

Sabaudum. p. 200.

umbellatum. ib.

Hippocrepis comosa. p. 266.

Hippuris vulgaris. p. 349.

Holcus *sorghum*.

halepensis.

saccharatus.

lanatus.

laxus.

Holosteum umbellatum. p. 112.

Hordeum vulgare.

Zeocriton.

Gentiana Centaurium. p. 22.

ciliata. p. 21.

cruciata.

Geranium fulgidum.

inquinans.

acetosum.

papilionaceum.

cucullatum.

gibbosum.

peltatum.

zonale.

vitifolium.

capitatum.

alchimilloides.

odoratissimum.

grossularioides.

coriandrifolium.

triste.

romanum.

cicutarium p. 28.

moschatum.

maritimum.

gruinum.

macrorrhizum.

phaeum. α . β .

syluaticum. p. 129.

palustre.

pratense.

argenteum.

bohemicum.

C

Gera-

Geranium robertianum. p. 286.

lucidum.

molle. p. 131.

carolinianum.

columbinum. p. 131.

dissectum.

Sibiricum.

Sanguineum. p. 130.

Geropogon glabrum.

Geum virginianum.

vrbanum. p. 108.

riuale. ib.

Gladiolus communis.

Glaux maritima. p. 20.

Glecoma hederacea. p. 232.

Globularia vulgaris.

Glycine Abrus.

Apios.

Glycyrrhiza echinata.

glabra.

Gnaphalium fordidum.

staechas.

arenarium. p. 192.

luteo-album. p. 193.

odoratissimum.

foetidum.

vndulatum.

margaritaceum.

dioicum. p. 193.

fyluaticum. p. 192.

Mesembryanthemum micans.
tortuosum.
veruculatum.

Mespilus germanica. p. 137.
Pyracantha.
Amelanchier.
Cotoneaster. p. 137.

Micropus supinus.
erectus.

Milleria quinqueflora.

Mimosa sensitiva.
virgata.
pharnambucana.
nilotica.

Mirabilis jalapa.
longiflora.

Mnium hornum. p. 400.

Mollugo verticillata.

Moluccella laevis.

Momordica Elaterium.

Monarda fistulosa.
didyma.

Monotropa Hypopithis. p. 91.

Montia fontana. p. 121.

Morus alba.
nigra.

Myagrum perfoliatum.
fatium. p. 85.
paniculatum.
aegyptium.

Myo.

Myosotis scorpioides. p. 10.

lappula. p. 12.

apula.

Myosurus minimus. p. 105.

Myriophyllum spicatum. p. 66.

verticillatum. p. 67.

Myrtus communis.

N.

Napaea dioica.

Narcissus Ionquilla.

Nardus stricta. p. 307.

Nepeta Cataria. p. 230.

violacea.

veronica.

hirsuta.

italica.

Nerium Oleander.

Nicotiana Tabacum.

fruticosa.

rustica.

paniculata.

glutinosa.

Nigella Damascena.

fatua. p. 164.

arvensis. p. 163.

hispanica.

orientalis.

Nolana prostrata.

Nymphaea alba. p. 162.

- Malva parviflora.*
rotundifolia. p. 13.
syriaca. ib.
mauritanica.
verticillata.
crispata. p. 14.
Alcea. p. 16.
aegyptia.
Marchantia polymorpha. p. 405.
Marrubium alysson.
peregrinum.
candidissimum.
supinum.
vulgare. p. 231.
Pseudo dictamnus.
Marsilea quadrifolia.
Martynia annua.
Matricaria Parthenium. p. 173.
maritima.
Chamomilla.
Medicago falcata.
marina.
orbicularis.
scutellata.
tornata.
intertexta.
muricata.
Melampyrum cristatum p. 239.
Arvense. p. 238.
nemorosum. p. 239.

Me-

- Melampyrum pratense. ib.
 Melia Azedarach.
 Melianthus maior.
 Melica ciliata.
 nutans. p. 317.
 altissima.
 Melissa *officinalis*.
 Calamintha.
 Nepeta.
 Cretica.
 Melittis Melissophyllum. p. 232.
 Melochia pyramidata.
 corchorifolia.
 Melothria pendula.
 Mentha sylvestris. p. 229.
 viridis.
 crispa.
 aquatica. p. 229.
 Pulegium.
 ceruina.
 Menyantes trifoliata. p. 23.
 Mercurialis perennis. p. 377.
 annua. 326. 7.
 Mesembryanthemum crystallinum.
 umbellatum.
 deltoides.
 barbatum.
 hispidum.
 tenuifolium.
 lanceum.

- Linum flauum.
 maritimum.
 africanum.
 catharticum. p. 132.
 Radiola. p. 91.
 Liriodendrum Tulipifera.
 Lithospermum officinale
 arvenſe. p. 219.
 Lobelia longiflora.
 ſiphilitica.
 vrens.
 Lolium perenne. p. 305.
 Lonicera caprifolium. p. 250.
 Sempervirens.
 tartarica.
 Lotus filiquoſus. p. 267.
 tetragonolobus.
 coniugatus.
 peregrinus.
 arabicus.
 ornithopodioides.
 iacobaeus.
 hirsutus.
 corniculatus. p. 267.
 Lunaria rediuiua.
 annua.
 Lupinus *albus.*
 varius.
 luteus.
 Lychnis *chalcedonica.*

Lychnis

Lychnis Flos cuculi. p. 116.

dioica. p. 115.

Lycium afrum.

Lycoperdon Bovista.

Lycopodium Selago. p. 386.

Lycopus Europaeus.

virginicus.

Lycopsis vesicaria. p. 214.

pulla. ib.

variegata.

arvensis. p. 218.

orientalis.

Lygeum Spartum. p. 307.

Lyfimachia vulgaris. p. 18.

punctata.

Linum stellatum.

Nummularia. p. 18.

Lythrum Salicaria. p. 146.

hyssopifolia.

M.

Magnolia glauca.

Malua gangetica.

coromandeliana.

peruuiana.

limensis.

bryonifolia.

capensis.

caroliniana.

Malu

- Lamium album.* p. 225.
purpureum. p. 224.
amplexicaule. p. 235.
Lapfana communis. p. 209.
Zacintha.
stellata.
Rhagadiolus.
Laferpitium latifolium. p. 277.
prutenicum. ib.
Siler.
Lathraca Squamaria. p. 238.
Lathyrus Aphaca. p. 261.
Nissolia. ib.
fatuus.
articulatus.
odoratus.
annuus.
tingitanus.
Clymenum.
hirsutus.
tuberosus. p. 260.
pratensis. ib.
syuestris. p. 259.
latifolius. ib.
palustris. p. 260.
pisiformis.
Lauatera arborea.
triloba.
thuringiaca. p. 75.
trimestris.

Lauandula *Spica.*

multifida.

dentata.

staechas.

Laurus Benzoin.

Ledum palustre.

Leontodon Taraxacum. p. 197.

autumnale. p. 198.

Leonurus Cardiaca. p. 228.

Marrubiastrum.

Tataricus.

Sibiricus.

Lepidium perfoliatum.

fatium. p. 86.

latifolium.

graminifolium.

iberis. p. 87.

bonariense.

Leucoium vernum. p. 151.

aestium.

Ligusticum *Leuisticum.*

peloponnesiacum.

Ligustrum vulgare. p. 45.

Lilium *candidum.*

bulbiferum.

pomponium.

martagon.

Limosella aquatica. p. 23.

Linum *usitatissimum.*

perenne.

Linum

O.

Ocymum gratissimum.

album.

Basilicum.

Oenanthe fistulosa p. 279.

globulosa.

pimpinelloides.

Oenothera biennis.

parviflora.

mollissima.

fruticosa.

Olea Europaea.

Ononis repens.

alopecuroides.

Natrix.

Onopordon Acanthium p. 186.

illyricum.

arabicum.

Onosma simplicissima.

Ophioglossum vulgatum p. 348.

Ophrys Nidus avis. p. 295.

Coralliorrhiza. p. 301.

spiralis. p. 298.

Monorchis. ib.

insectifera. ib.

Orchis bifolia. p. 299.

pyramidalis. p. 296.

coriophora. p. 297.

Morio. p. 298.

D

Orchis

- Orchis mascula. p. 291.
 ustulata. p. 296.
 militaris. p. 295.
 latifolia. p. 300.
 fambuciana. p. 300.
 maculata. ib.
 conopsea. ib.
 Origanum *Dictamnus*.
 creticum. p. 236.
 vulgare. ib.
 Syriacum
 maiorana.
 Ornithogalum minimum p. 149.
 pyramidale.
 arabicum.
 vmbellatum.
 nutans.
 Ornithopus perpusillus.
 cómpressus.
 Orobanche maior. p. 237.
 ramosa. ib.
 Orobus lathyroides.
 vernus p. 258.
 tuberosus. ib.
 niger. ib.
 Osmunda lunaria. p. 347.
 struthiopteris. p. 343.
 spicant. p. 346.
 Osteospermum pisiferum.
 Oxalis acetosella. p. 127.
 incarnata.

P.

Paeonia officinalis. p. 162.
tenuifolia.

Pancratium illiricum.

Panicum polystachion.
verticillatum.

glaucum.

viride p. 304.

Crus Galli. ib.

filiforme.

miliaceum.

capillare.

Papaver hybridum.

Rhoeas. p. 70.

dubium. p. 71.

somniferum. p. 70.

cambricum.

orientale.

Parietaria officinalis. p. 340.

Paris quadrifolia. p. 94.

Parnassia palustris. p. 114.

Parthenium hysterophorus.

Passiflora foetida.

coerulea.

Pastinaca sativa.

Pedicularis palustris. p. 240.

Peltaria alliacea.

Pentapetes phaenicea.

Peplis portula. p. 120.

Perilla ocymoides.

Periploca graeca.

Petiueria alliacea.

Peucedanum officinale. p. 276.

Silaus. p. 280.

Phaca baetica. p. 296.

Phalaris canariensis.

paradoxa.

erucaefolia.

Pharnacium Leruiana.

Phaseolus *vulgaris*.

lunatus.

Phellandrium aquaticum. p. 282

matellina,

Philadelphus coronarius.

Phleum pratense.

Phlomis fruticosa.

tuberosa.

Phlox paniculata.

pilosa.

carolina.

glaberrima.

Phyllis Nobla.

Physalis fominifera.

flexuosa.

Alkekengi.

angulata.

Phyteuma orbicularis. p. 248.

Phytolacca decandra.

icosandra.

Picris echiioides.

Picris

- Picris hieracioides. p. 199.
 Pimpinella saxifraga. p. 285.
 Anisum.
 Pinus sylvestris, p. 335.
 Cembra.
 Strobus.
 Larix.
 Picea. p. 335.
 Abies ib. *laxa*.
 Pisum *sativum*.
 maritimum.
 Ochrus.
 Plantago maior.
 Virginica.
 Lagopus.
 albicans.
 maritima.
 Loeflingii.
 Psyllium. p. 88.
 Cynops.
 Platanus orientalis.
 occidentalis.
 Plumbago scandens.
 Poa distans
 cristata.
 Podophyllum peltatum.
 Polemonium caeruleum.
 Polycarpon tetraphyllum.
 Polycnemum arvense. p. 339.
 Polygala vulgaris. p. 252.

Polygala Chamaebuxus.

Polygonum frutescens.

Bistorta. 903.

viuiparum.

virginianum.

amphibium. p. 98.

Hydropiper. p. 97.

Perficaria. ib.

orientale.

auiculare. p. 96.

diuaticum.

tartaricum.

Fagopyrum.

conuoluulus p. 99.

dumetorum. ib.

Polymnia vuedalia.

Polypodium vulgare. p. 346.

fontanum. p. 345.

Filix mas. p. 343.

- - femina ib.

aculeatum. p. 344.

rhaeticum. ib.

Dryopteris. p. 343.

Polytrichum commune. p. 394.

Populus alba. p. 333.

tremula. p. 334.

nigra. p. 333.

Portulaca oleracea.

pilosa.

Potamogeton densum. p. 65.

Potamogeton lucens. ib.
 crispum. ib.
 ferratum. ib.
 compressum. ib.

Potentilla Anserina. p. 107.
 multifida.
 fragarioides.
 rupestris.
 pensylvanica.
 supina. p. 107.
 recta
 argentea. p. 107.
 hirta.
 opaca. p. 106.
 verna ib.
 alba ib.
 reptans. p. 106.
 monspeliensis.
 norvegica.

Poterium sanguisorba. p. 3.
 hybridum.
 spinosum.

Prenanthes purpurea.
 muralis. p. 206.

Primula veris. p. 17.
 auricula. p. 18.

Prunella vulgaris. α . β . p. 224.
 grandiflora. ib.
 laciniata. ib.

Prunus Padus. p. 135.

Prunus virginiana.

Laurocerasus.

Armeniaca.

Cerasus.

avium. p. 134.

domestica.

infinitia. p. 133.

spinosa. ib.

Psoralea pinnata.

bituminosa.

enneaphylla.

Ptelea trifoliata.

Pteris aquilina. p. 342.

Pulmonaria officinalis. p. 9.

Punica granatum.

Pyrola rotundifolia. p. 292.

secunda. ib.

umbellata. p. 29.

uniflora. p. 292.

Pyrus communis.

malus.

cydonia.

Q.

Q*uercus Robur.*

R.

R*anunculus flammula.* p. 105.

reptans. p. 102.

Ranun-

Ranunculus lingua. p. 104.
 Ficaria. p. 159.
 auricomus. p. 101.
 fcleratus. p. 103.
 aconitifolius. p. 102.
 illiricus
 bulbosus. p. 103.
 repens.
 acris. p. 102.
 lanuginosus.
 aruensis. p. 103.
 muricatus.
 aquatilis. p. 103.

Raphanus *sativus*
 Raphanistrum. p. 72.

Reseda Luteola.
 canescens.
 Sefamoides.
 alba.
 lutea. p. 290.
odorata.
 Phyteuma

Rhamnus catharticus. p. 94.
 Frangula. p. 44.
 Alaternus.
 Paliurus.
 Spina Christi.

Rheum Raponticum.
 Rhabarb. vndulat.

Rheum palmatum.

compactum.

Rhinanthus crista galli p. 240.

Rhodiola rosea.

Rhus Coriaria.

typhina.

Toxicodendron.

Cotinus.

Ribes *rubrum*. p. 53.

alpinum. ib.

nigrum. ib.

reclinatum. ib.

Grossularia.

Vua crispa. 53.

Ricinus communis.

Ricotia aegyptiaca.

Riuina humilis.

Robinia Pseudacacia.

Caragana.

pygmaea.

Rosa pimpinellifolia.

spinosissima. p. 139.

centifolia.

alba.

Rosmarinus *officinalis*.

Rubia *tinctorum*.

Rubus Idaeus. p. 142.

caesius. p. 143.

fruticosus. p. 142.

odoratus.

Rubus saxatilis. p. 142.

Chamaemorus.

Rudbeckia laciniata.

triloba.

hirta

angustifolia.

Ruellia strepens.

clandestina.

Rumex patientia.

sanguineus.

crispus. p. 57.

perficarioides.

maritimus.

diuvaricatus.

acutus. p. 56.

obtusifolius. p. 58.

pulcher.

bucephalophorus.

aquaticus. p. 57.

Lunaria.

vesicarius.

scutatus.

alpinus.

spinofus.

Acetosa. p. 58.

Acetofella. ib.

Ruscus aculeatus.

Ruta graueolens.

S.

Sagina procumbens. p. 73.

erecta. ib.

Sagittaria sagittifolia. p. 60.

Salix triandra. p. 332.

pentandra. p. 332.

vitellina. ib.

amygdalina. ib.

fragilis. p. 333.

babylonica.

purpurea. p. 331.

Helix. p. 332.

lanata. p. 332.

rosmarinifolia. ib.

caprea. ib.

viminalis. ib.

alba. p. 331.

Salsola Kali.

Tragus.

Soda.

prostrata.

Salvia lyrata.

officinalis.

verticifolia.

Horminum.

Syriaca.

pratensis. p. 222.

verbenaca.

clandestina.

Salvia

- Salvia* *disermas.*
hispanica.
verticillata.
glutinosa.
canariensis.
Sclarea.
Ceratophylla.
Aethiopsis.
Sambucus *Ebulus.* p. 45.
canadensis.
nigra. p. 44.
racemosa. p. 45.
Samolus *Valerandi.*
Sanguisorba officinalis. p. 63.
Sanicula Europaea. p. 279.
Santolina Chamaecyparissus.
Saponaria officinalis. p. 117.
Vaccaria. p. 116.
Satureia iuliana.
Thymbra.
montana.
hortensis.
Satyrion hircinum. p. 296.
viride. p. 301.
repens. p. 294.
Saxifraga Cotyledon.
crassifolia.
punctata.
Geum.
rotundifolia.

Saxi-

Saxifraga granulata. p. 122.

tridactylites. p. 123.

Scabiosa alpina.

rigida.

transylvanica.

leucantha.

fuccifa. p. 216.

integrifolia.

arvensis. p. 215.

sylvatica.

maritima.

stellata.

atropurpurea.

graminifolia.

ochroleuca. p. 216.

Scandix odorata. p. 277.

Pecten.

Cerrefolium.

Anthriscus. p. 278.

nodosa.

inferta.

Schaenus mariscus.

Scilla amoena.

bifolia.

Scleranthus annuus. p. 3.

Scolymus hispanicus.

Scorpiurus vermiculata.

muricata.

fulcata.

subuillofa.

corzonera *hispanica*.

resedifolia

laciniata. p. 208.

tingitana.

picroides.

crophularia marilandica.

nodosa. p. 341.

aquatica. ib.

lucida.

peregrina.

cutellaria alpina.

galericulata. p. 223.

peregrina.

ecale *cereale*.

orientale.

edum Telephium. p. 128.

Anacampseros.

Aizoon.

hybridum.

reflexum.

album.

acre. p. 128.

sexangulare. ib.

selinum sylvestre.

palustre

caruifolia. p. 277.

monnieri

semperuium arboreum.

tefforum.

globiferum. p. 165.

arachnoideum.

Sene.

- Senecio hieracifolius.
vulgaris. p. 191.
viscosus. p. 177.
sylvaticus. ib.
elegans.
erucifolius. p. 176.
Iacobaea. ib.
nemorensis. ib.
Serapias latifolia. p. 294.
longifolia. p. 293.
Seriola athnensis.
vrens.
Serratula tinctoria. p. 188.
coronata.
alpina.
arvensis. p. 188.
Sesamum orientale.
Seseli Hippomarathrum.
elatum.
Sherardia aruensis. p. 7.
Sicyos angulata.
Sida rhombifolia.
abutilon.
indica.
cristata.
capitata.
radiata.
Sideritis perfoliata.
hyssopifolia.
scordioides. p. 231.

Sigesbeckia occidentalis

Silene lusitanica.

quinqueneruia.

nocturna.

gallica.

nutans. p. 125.

amoena

paradoxa.

fruticosa.

gigantea.

viridiflora.

conoidea.

Behen.

pendula.

noctiflora. p. 116.

antirrhina.

rubella.

cretica.

muscipula. p. 126.

Armeria.

acaulis.

paradoxa.

Silphium perfoliatum.

Sinapis aruensis. p. 82.

alba. ib.

nigra. ib.

iuncea.

laeuigata.

Sison segetum.

canadense.

E

Sisym.

Sifymbrium Nasturtium. p. 80.

syluestre. p. 81.

amphibium. ib.

tanacetifolium.

arenosum.

Sophia. p. 82.

altissimum.

Irio.

orientale.

strictissimum.

Sifyrinchium Bermudiana.

Sium latifolium. p. 284.

Sifarum.

Falcaria. p. 279.

Smilax aspera.

Smyrnum aureum.

Solanum Guineense.

Pseudocapsicum.

Dulcamara.

quercifolium.

tuberosum.

Lycopersicum.

nigrum. p. 49.

Aethiopicum.

Melongena.

Sodomeum.

Solidago canadensis.

Virga aurea. p. 181.

Sonchus palustris.

arvensis. p. 204.

Sonchu

- onchus oleraceus. ib.
 tenerrimus.
 floridanus
 orbus aucuparia. p. 140.
 domestica. ib.
 partium iunceum.
 scoparium.
 pergula aruensis. p. 112.
 pentandra. p. 113.
 nodosa. p. 112.
 pilanthes oleracea.
 pinachia *oleracea*.
 piraea Salicifolia.
 Opulifolia.
 Aruncus. p. 124.
 Filipendula. p. 161.
 Ulmaria. p. 101.
 Stachys syluatica. p. 227.
 palustris. ib.
 alpina.
 germanica. p. 227.
 cretica
 annua. p. 230.
 Staphylea pinnata.
 Statice Armeria.
 Limonium.
 speciosa.
 Stellaria Nemorum. p. 109.
 graminea. p. 110.
 Stellera Passerine. p. 64.

Stellera Chamaejasme.

Stipa pennata. p. 306.

capillata.

avenacea.

Symphytum officinale. p. 6.

Syringa vulgaris. p. 24.

perfica.

T.

Tagetes *patula*.

erecta.

Tamarix germanica.

Tanacetum vulgare. p. 195.

Balsamina.

Taxus baccata. p. 336.

Telephium Imperati.

Teucrium Botrys. p. 219.

Chamepithys. p. 220.

fruticans.

marum.

hircanicum.

scorodonia.

scordium. p. 220.

Chamaedris. p. 219.

lucidum.

montanum. p. 220.

Thalictrum foetidum.

tuberosum.

Cornuti.

minus. p. 69.

Teucrium angustifolium. p. 69.
aquilegifolium.

Theligonum cynocrambe.

Thesium Linophyllum. p. 2.

Thlaspi arvense. p. 86.

faxatile.

hirtum.

campestre. p. 85.

montanum. p. 270.

perfoliatum. p. 86.

alpestre.

Bursa pastoris. p. 87.

Thuja occidentalis.

orientalis.

Thymus *serpillum*.

vulgaris.

Acinos. p. 232.

alpinus.

maslichina.

Tilia *Europaea*.

Tordylium Syriacum.

latifolium p. 277.

Anthriscus. p. 278.

Tormentilla erecta. p. 67.

reptans. ib.

Trachelium caeruleum.

Tradescantia virginica.

Tragopogon pratense. p. 208.

orientale.

porrifolium.

Tragopogon crocifolium.

picroides.

lanatum.

Trientalis europaea. p. 20.

Trifolium M. coerulea.

indica.

polonica.

officinalis.

italica.

cretica.

rubens. p. 255.

alpestre. p. 254.

incarnatum.

aruenſe. p. 255.

ſcabrum. ib.

ſpumofum.

reſupinatum.

fragiferum. p. 255.

montanum. p. 254.

agrarium. p. 256.

ſpadiceum. ib.

filiforme.

Triglochin paluſtre. p. 59.

Trigonella platycarpus.

polycerata.

ſpinofa.

corniculata.

monſpeliaca.

Foenum graecum. p. 263.

Triticum *aestivum.*

Triticum



- Triticum hybernum.*
polonicum.
spelta.
 repens p. 304.
Trollius Europaeus. p. 162.
 asiaticus.
Tropaeolum minus.
 maius.
Tulipa sylvestris.
Gesneriana.
 Breyniana.
Turnera ulmifolia.
Turritis glabra. p. 78.
 hirsuta. p. 79.
Tussilago Farfara. p. 76.
 petasites. p. 190.
Typha angustifolia.

V.

- Vlmus campestris.* p. 330.
Vrtica pilulifera.
 Dodartii.
 vrens. p. 327.
 dioica. ib.
 cannabina.
 canadensis.
Vuularia sessilifolia.
Vaccinium myrtillus. p. 52.
 vliginosum. ib.
Vitis idaea. p. 52.

Vaccinium Oxycoccus. p. 94.

Valantia muralis.

Aparine.

cruciata.

Valeriana rubra.

calcitrapa.

cornucopiac.

dioica. p. 214.

officinalis. ib.

phu.

locusta. p. 215.

olitoria.

vesicaria.

radiata.

sibirica.

Veratrum nigrum.

Verbascum Thapsus. p. 247.

lychnitis.

nigrum. p. 247.

phaeniceum.

Blattaria.

Verbena mexicana.

bonariensis.

carolina.

urticifolia.

officinalis.

supina.

Verbesina alata.

Acmella.

biflora.

Veronica virginica.
maritima.
longifolia.
incana.
spicata. p. 246.
hybrida.
pinnata.
officinalis. p. 244.
serpyllifolia. ib.
Beccabunga. p. 246.
Anagallis. ib.
scutellata. p. 244.
Teucrium. ib.
chamedrys. ib.
latifolia. p. 249.
paniculata.
agrestis. p. 245.
arvensis. ib.
hederifolia. ib.
triphyllus. ib.

Viburnum Tinus.
Lantana. p. 41.
Opulus. p. 42.

Vicia pisiformis. p. 262.
dumetorum. p. 261.
Cracca. p. 262.
onobrychioides.
nissolia.
biennis.
benghalensis.

Vicia sativa p. 261.

Lathyroides.

lutea.

hybrida.

sepium.

bithynica.

narbonensis.

Faba.

Vinca minor.

maior. p. 27.

rosea.

Viola hirta. p. 289.

odorata

canina. p. 288.

tricolor. p. 289.

Viscum album. p. 42.

Vitex agnus castus.

X.

Xanthium strumarium.

spinosum.

Xeranthemum annuum.

Y.

Yucca gloriosa.

aloifolia.

Z.

Zea Mays.

Zinnia pauciflora.

multiflora.

Ziziphora capitata.

tenuior.

APPENDIX PLANTAS HORTI

A. 1772.

CONTINENS,

QVAS LINNEVS VEL NONDVM RECENSUIT, VEL QVAS
NONDVM CVM LINNEI SYSTEMATE COMPARARE
POTVI.



- A**cer rubrum. *Munchh.* p. 95.
Aconitum Norwegicum.
Amaranthus coccineus,
 elegans, maximus,
Parkinsf. Theatr. 753.
Tournef. 235.
Aparine femine Coriandri.
Parkinsf. et *Rupp.* p. 5.
Arenaria faxatilis.
 H. R. P.
Bidens -Acmellae facie
 Plumier.
Cicer satiu. femine rufo. *Mill.* T.
 I. p. 27. N. 1.
Colutea Istria, vid. *Munchhus.*
Cornus Amomum *Mill.* p. 841.
Crataegus lucida. *Mill.* p. 870.
Cynoglossum latifol. foetid.
 H. R. P.
Datura Alkekengifol.
 H. R. P.
Delphinium perenne, aconitifol.
 minus villos. *Ammann.*
Delphinium quintum *Ziunii.*
Echium fylu. hirsut. tenuifol.
 Allion.

Euony-

Euonymus verrucosus

Scopoli.

Foeniculum elatius.

H. R. P.

Geranium haematodon Sinense.

H. R. P.

Juglans glabra. Mill.

Juniperus Virgin. Mill.

Lapsana. fol. ampliff. crisp.

Chefeld.

Malua cretica Allion.

Melilotus fl. et filiqu. max. dense

spicat. Allion.

Ononis villosa. Allion.

Pinus Laricina du Roi.

virgin. Mill.

marit. Mill.

rigid. Mill.

alnus Canad. Mill.

rubra. Munchh. p. 216.

Physalis frutesc. fructibus verticilla-

latis flau. rubr. Fabric. enum. H.

Helmst. p. 184.

Pulmonaria aegypt. H. R. P.

Rosa Virgin. Mill.

Salvia cretica Allion.

Scabiosa Aleppenf. fl. marg.

fimbriato. H. R. P.

Sinapi hirsutum raphani
fol. elatius T.

Serratula annua ferm. ciliato
elegantiss. f. Crupina Belgar.
Mill.

Sisymbrium Balearicum filiqu.
breu. echinat. H. R. P.

Stachys or. salviae fol. H. R. P.

Sonchus Niliacus Giges, *Lipp.*

Thlaspidium apulum spicatum
H. R. P.

— aegypt. fructu minimo.
H. R. P.

Tragofelinum or. laciniat.
umbella alb. H. R. P.

Valerianella semine stellato.

Mill. T. II. p. 365. N. 4.

FINIS.



Serenissimi Saxoniae Duces, demandarunt nup
professionem medicinae theoreticae et botan
cae Viro Perill. *Casim. Christoph. Schmiedeli*
cuius immortalia in rem herbariam merita long
lateque celebrantur. Floram ienensem omnib
numeris absolutam certissime promittit Ill. Vi
singularis plane industria, et laetor de incremen
tis, quae hortus debet intra breue tempor
spatium, tanto Botanico, cui meos conatus
meliori commendo. Scrib. Göttingae d. XII. Iun
1773.
